

## EC 封板

### 產品圖



### 規格表

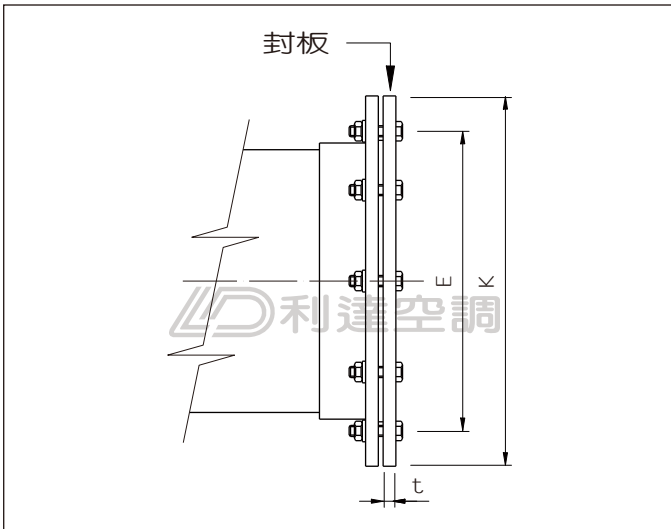
| 管徑<br>φD (mm) | 厚度<br>t (mm)         | 外徑<br>K (mm) | 孔心距<br>E (mm) | 孔數<br>個 | 孔徑<br>mm | 補強<br>方式 |     |
|---------------|----------------------|--------------|---------------|---------|----------|----------|-----|
| 100           | 1.0                  | 153          | 132           | 6       | 8.5 φ    | 不須<br>補強 |     |
| 150           |                      | 203          | 182           | 8       |          |          |     |
| 200           |                      | 253          | 232           | 10      |          |          |     |
| 250           |                      | 303          | 282           | 12      |          |          |     |
| 300           | 1.2                  | 353          | 332           | 14      | 9.2 φ    |          |     |
| 350           |                      | 403          | 382           | 16      |          |          |     |
| 400           | 1.5                  | 467          | 440           | 16      | 9.2 φ    |          |     |
| 450           |                      | 517          | 490           | 16      |          |          |     |
| 500           |                      | 567          | 540           | 16      |          |          |     |
| 550           |                      | 617          | 590           | 20      |          |          |     |
| 600           | 1.5<br>+<br>角鐵<br>法蘭 | 667          | 640           | 20      | 10.5 φ   |          | 方式1 |
| 650           |                      | 717          | 690           | 20      |          |          |     |
| 700           |                      | 779          | 744           | 24      |          |          |     |
| 750           |                      | 829          | 794           | 24      |          |          |     |
| 800           |                      | 879          | 844           | 24      |          |          |     |
| 850           |                      | 929          | 894           | 28      |          |          |     |
| 900           |                      | 979          | 944           | 28      |          |          |     |
| 950           |                      | 1029         | 994           | 28      |          |          |     |
| 1000          |                      | 1079         | 1044          | 32      |          |          |     |
| 1050          |                      | 1129         | 1094          | 32      |          |          |     |
| 1100          |                      | 1179         | 1144          | 32      |          |          |     |
| 1150          |                      | 1229         | 1194          | 36      |          |          |     |
| 1200          |                      | 1303         | 1255          | 36      |          |          |     |
| 1250          |                      | 1353         | 1305          | 36      |          |          |     |
| 1300          | 1403                 | 1355         | 40            | 方式2     |          |          |     |
| 1400          | 1503                 | 1455         | 44            |         |          |          |     |
| 1500          | 1603                 | 1555         | 44            |         |          |          |     |
| 1600          | 2.0<br>+<br>角鐵<br>法蘭 | 1703         | 1655          |         | 48       |          |     |
| 1700          |                      | 1803         | 1755          | 52      |          |          |     |
| 1800          |                      | 1903         | 1855          | 52      |          |          |     |

### 產品說明

- 材質可選用鍍鋅鋼板(G)或不鏽鋼板(S)。
- 以電腦切割製作，口徑準確。
- 適合用於一般空調風管。
- 規格外厚度及口徑均可依客戶需求訂製。

型號 \_\_\_\_\_ EC \* t - D  
 材質 (G - S) \_\_\_\_\_  
 板厚 (mm) t \_\_\_\_\_  
 口徑 (mm) D \_\_\_\_\_

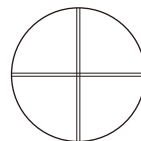
### 剖面圖



附註：1. 超大口徑可採用傘型封板，抗壓性高，請參照型錄第39頁。  
 2. 口徑600mm以上加焊角鐵法蘭強度較佳。

補強方式：

(1)



(2)

